



Simplified Chinese | 简体中文

SMART WATER ADVICE

早期漏水检测

一个缓慢滴水的水龙头每小时可能会流失几升水。如果漏水来自热水管道或加压供水系统，还会产生高昂的能源费用。

持续漏水的马桶每年可浪费多达 96,000 升水，但马桶漏水经常不被察觉，因为水会从马桶后部缓缓流下。因此，快速发现并修复漏水尤为重要。

使用仪表检查是否漏水

- ◆ 请选择一个不使用任何用水设备的时间，例如夜间。
- ◆ 确保所有水龙头都已关闭。
- ◆ 让所有水箱和蓄水池完全注满（这可能需要长达 30 分钟）。
- ◆ 记录初始仪表读数（读取黑色和红色的数字）。
- ◆ 整晚保持所有电器关闭。
- ◆ 早晨用水前，请先再记录一次仪表读数。
- ◆ 检查仪表盘上最后几位数字是否有变化。如果是，说明存在漏水。数字变化越大，漏水越严重！
- ◆ 如果怀疑有严重的漏水情况，可能需要请拥有专业设备的水管工来处理。

其他检查事项

- 定期检查水龙头和马桶是否有漏水的迹象或声音。
- 长时间不使用热水时，请检查热水系统的膨胀阀。阀门不应持续漏水。
- 断开一直连接在花园水龙头的软管或灌溉管道，然后检查水龙头是否漏水。
- 观察草坪中与周围颜色不同的绿色斑块。这可能意味着地下管道存在漏水。
- 马桶水箱在两次冲水之间不应有水漏出。要检查水箱是否漏水，可以在马桶水槽后方放一小块干燥的卫生纸，然后观察它在下一次冲水前是否保持干燥。
- 如果您想检查马桶是否存在其他漏水情况，请按以下简单步骤操作：
 - 取下马桶水箱的盖子。
 - 在水箱中滴入几滴食用色素。
 - 在接下来的 10-15 分钟内不要冲马桶。
 - 如果您回来时发现色素已渗入马桶内，则说明存在漏水。



观看水资源保护 (The Water Conservancy)
YouTube 频道上的“操作指南 (How to)”视频